٤,	√	•••	•••••	••••	! !	Rej Vio	ect we	od d		(II)	MOL	ugh 	ını	ıme	(ES)	(Cen ₹es	cele trict	d:	OF	VL	AIR N.		•••••	••••	No	xi-el	ected rence	À		ý.,		A	Ppe	of al	25	
Ö	aln	1	_	_			ב)at	0		_]	0	laln	I					Dat	9	****	*****	****	a x 1		rence talm	1 C	•	••••	••••	<u> 0</u>	ble	ded	<u>:</u>	₹
		•	1	1	1					1		•	1	Г	1.		T	Т	П	\Box	Ì	7				i	۲	T	╁	7	_	_	Dat	0			_
=	Orfolnal	ŀ	1		ı				1	- 1			ł	_	Orloinal		1	-1	-			- 1			l	1.	1	Original					1			T	Т
Final	ľŠ		1	П	1	.	1	1	1	-]	- 1			Final	ľŠ	1	1			.	٠,						Final	ē	1					1		1	ı
_				4	4	_	L	4	4	4				14	J.	_{1}			- 1	- 1	- 1	- 1				ı	匠	ō		1	1	1				1	١
_	C		<u> </u>	_	4		Ŀ	L					•		5	ı T	Т	Т	T	7	\neg	\neg	_	-	-	ŀ	\vdash	101	1-	╂	╂	╂╌	╁	- -	4	4	1
	2		·					1	Т	Ţ	П		1	Г	5	2	1	7-	7	+	-	\dashv		-			-	102		<u> </u>	↓_	1_	1	丄	丄	\perp	
٠.	3	Т	T	Т	\exists	\neg		Ī	7	7	7		1	╌	5	1	+	╅	+	+	\dashv	+	-	-			Ŀ		•	<u> </u>	_	L	上			I	Ţ
	4	\top	\top	\top	7	コ		T	†	+	-		ĺ	-	54	_1	╁	+-		-			-	_				103			1_		1	7	T	T	7
	5	+	╁	1	+	1		╁╌	╁	╁	+	-	ľ	-	55		+-	-	4	4	4	4		_		•		104			Γ	Γ	T	T	\top	1	†
	6	+-	+	- -	- -	\dashv	-	┼-	-	+				-		1	4-	- -	_ _		_	\perp						105					1	1	+	†	+
_	7,	٠.	-		- -	-1		├-	4	- -		_	l	_	55		1	1		\perp			_1				Г	106			_	1	+-	†-	+	╁	十
	8	-	+	- -	-}-	4		ļ	1	4	4	_	l	_	57		┸	1_				Т	7	\neg	\neg			107			_	├-	┿	╁╴	╁	╁╴	╁
]_	 	- -	- -	_	_	L	L	_		اــٰ	1	L	58			T	Т	7		7	\neg		7		┢	108		-	┝		╂	╀	┿	╁	4
	8	L	1_	Ŀ					1_			7			59	Τ	T	T	7	7	+		7	7	\dashv	٠	-	109	-		-	 		╄	╄-	╄	1
	0	1_			_	1			Ī	Т	7				60	1	†	1	+	+	- }-	+		-	{		 					-	ļ	L	⊥_	Ļ	Ţ
	11		Γ	Γ	T	T		Γ	Τ	7	7	7		_	61	+	+	† `	+	+	- -	+	+	+	\dashv		-	110	Ш	_	<u> </u>	_	1	1	L	L	L
	12	Γ	Τ	T	T	7		Ė	T	†	†	\dashv		<u> </u>	62	+	╁╌	+-	╁	+	+-	+	4		_		 	111	Ш	_			L	L	L	L	ſ
\neg	13	T	T	†	†	†	-	-	1	+	+	\dashv		-	63	╁	+	+	+	4	- -	+	4	4	_	į	_	112		_]			L	\mathbf{I}^{-}	Γ	Γ	Γ
7			1	†	十	+	\dashv	-	+	+-	╁	\dashv		-	64		+	╂—	+	-	- -	1	1	4	_			113		_7	1			Γ	Г	Г	T
┪	X 15	-	╁╌	╂~	╁	╁	┥		┝	╂╌	╂	4		_	65	! —	L	<u> </u>	Ļ	1			\perp	ᆚ	╛			114	\Box	\neg				_	一	1	r
	16	 	 	1=	╬	╬	_		<u> </u> _	 	1	4.				ļ. <u>.</u>	<u> </u>		<u></u>		1		ŀ					115	\neg		\neg				H	-	t
_1	-17-	<u> </u>	1	1-	+-	+	\dashv	_	_	4_	4_	_[_	66	<u> </u>	_	L	L						7			116	\neg	-					-	-	=
1		1	-	-	4_	1	4			1_	1	_			67					1	7	-	T	7	7			117		7	一	_		H	H	┝	╁
	18	- f			4	<u>. </u> .		·	ļ. <u></u>	1	4.	J.	<u>.: </u>		<u>68</u>	ļ	<u> </u>	ļ. <u></u>		_			1.					118		_	1				-	<u> </u>	-
	19	(-		1	1	1			<u> </u>	1_			:	• •	69			Ε.	T		7			1			-	119	\exists	-	=	=			-	=	F
	76		L	Ŀ	L						Τ	7	Ī		70			1	1	1	1	1	+	 	7.	-		120	-			_	-1			_	二
	21	_ ``	L			Ţ				П	T	7			71		-	1		1	╁	+	╁		\dashv	ŀ		121		-	-		\dashv	_			L
Ī	22				Г	T	7			T	\top	7	ı		72	_	1	 	\vdash	╁	╁	╁	+	-	\dashv	-		122		4	4	_[_	_			L
1	23				1	T	7			1	\top	7	h		73		-	┢	-	╁╌	+	╁	╁	+	4	-			_	4	4	_	_	_			L
7	24				1	1	7			1-	†	4	ŀ	-	74	-	-	H	-	+-	╀	- -	÷	- -		-	_	123	4		1			╧			
Ť	25				İ	†	1		-	一	+	┧.	ŀ	\dashv	75		<u> </u> -	-	-	┼	╂-	!-	- -	+	{	-		124	1		_ _	i	\perp	\Box	j		
1	26	•	-		1	╁	╗	-1		╁	1-	+	·- }-	-	76	_			-	4-	4-	↓÷	4	1			<u> </u>	125				Ì					-
1	27	_	_	 	╁	十	+	-1		╌	╀	-	ŀ	\dashv	77	_		_	 -	 	╀	1_	1	_	_			126	Ŀ	_	₫.	Ì	1			\neg	
- 1	28	-	_	├	╂	╁	╅	-1		_	╀╌	┨	ŀ	_1	78				<u> </u>	 _	1	L	1_		_			127		- [\cdot	Т	Т	\Box	\neg	\neg	_
	29			-	╀	╀	+			-	_	-	ŀ			_	_		<u> </u>	L	1_	_	\perp		╛	L		128		Т	Т	T	7	. T	\neg	\neg	
	30		_		 	1	+		_	<u> -</u>	_	1	-		79	_				L	L					Т		29	$\overline{\cdot}$	T	7	1	7	7		\neg	_
- 1						1	4		_	Ŀ	L	1	L		80					L.		j	L		7	Γ		30	1	1	7	1	\dashv	\neg	7	7	
	31	_	_		<u> _</u>	Ŀ	1	_	_		L				81					Γ	Г	T	Г	T	7		1	31	+	+	-	1	\dashv	十	7	7	
•	32	二	$\dot{=}$				1	_		<u> </u>		 	士	1.	82-	-				\vdash	1	1	-	Ŧ	7—	╞	=17	32	= =	==	= =	#	╪	#	#	#	=
	33	_			<u> </u>		1		[Т		83	П					1	1	1-	1	7	H		33	╅	╁	+-	+	+	╁	+	\dashv	-
	34				Ĺ	Ĺ	J	T	7			1	Γ	7	84	\dashv	٦					 	1-	+	1	-		34	+	+	+	+	- -	+	+	\dashv	-
	35	_]				Γ	T	T	٦		Γ	1	T	7	85	7	7	÷		 	1-	 	1-	1	1	-		35	+	+	+-	+		- -	4	4	-
	36		: 1	·	:	-	1	-	=	::	=	1 .	+		86	1	\dashv	\dashv		 	 	 	 -	╁	┨	1		36	+	-	-	4	- -	4	4	-1	4
13	37	٦	\neg		<u> </u>	1	7	+	7	_	Т	1			87	1	-		.	-	-	-	-	╂	4	1			- -	4-	4	4	<u> </u>	4	4	4	_
13	18	7		· · ·	_	1	+	+	7		-	1	上		88	+			_	-	-			╁∸	-	1		37	1	4.	4.	1	1	4	1	1	
	19	7		-		-	+	-		$\overline{}$		┨.	-		59	-	4	_}		<u> </u>	 	 	<u> </u>	1_	4	L		38	1	1		\perp			ال		
	10	=	\Rightarrow	=	=	=	+	+	4	_		 	-		90	,_			-					<u> </u>	-	1_		39			_	_[_		I	Ι	\mathcal{I}	
	1	-1	\dashv	·	-	┝	╁	-	-1				1-			_	_1	_1		<u>.</u>			L]	L		40		Г	T	T	T	T	T	T	٦
		4				-	+	4	4			1	L		91	_	_[L	Ŀ]		1	41	T	7	7	1	1	+	十	1	ヿ
	2	<u>.</u> !	!	!		_	1	!			 -	ļ	L	f_	2							•		Ţ	7		1	12	1	十	1	+	+	十	+	+	ᅼ
	3	4	_	_		,	L					1	L	_ 1	33	T	T	7	:]						1	1		43	+-	+-	+==	╁	+	= -	+	+	=
	4	\perp	╝		اً	Ŀ	1		_T	-1		Ì	Γ	T	M	7	7	7		-				1	1	H	!_	14	+	+-	+	+	4-	+	+	+	4
1_	5		T	П	٦	·	Γ	T	T	\neg			Г	18	25	7	+	7	ᅱ	-	\dashv	\neg	-	 -	1	H	_,	5	+	+	-	╀	4-	4	+	4	4
4	6	T		7			T	1	7	7	7		H		6	╅	+	+	-		-			 -	ł	-		. 1	╀	_	1_	1_	┦_	丰	4-	4	┛
4	1_	+	7	7	-	_	1	+	7	7	닉		\vdash	1_	7	+	+	+			`		_		!			6	4_	1	L	L	1	丄	1	1	
4	1_	十	+	7		-	1-	+	+	1	\dashv		\vdash		8	+	+	-				_		 	'	Ŀ	14	!	_	L			Ŀ		\perp	\perp	J
4		+	╁	┥	-		╁╌	╁	╁	+	\dashv		 	1_	9	4	4	4	4	_	_			<u> </u>	Ι.	L	14	1		1	Γ	Γ	T	T	T	\int]
5		+	-	4		_	-	+	+	-1			-		. 1	4.	4	4	_					L	ľ	[14		Г		T	1	1	T	T	T	7
	VΙ	-	- 1		- 1		1	1	-1	. 1	٠ ١		1	- 11	20	1	- 1	- 1	- 1	- 1	sta				1		18	না—	1-	1-	1-	+	+	+-	1-	7-	7